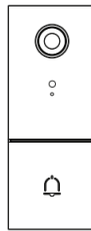


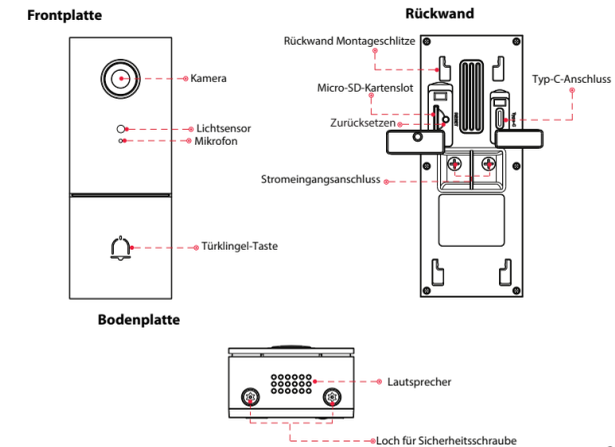
Quick Setup-Anleitung Video-Türklingel



Support-E-Mail: service@foscam-online.de

V1.2
305503000695

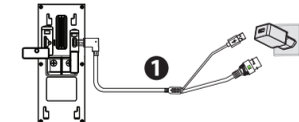
Physische Beschreibung



- 2 -

WiFi-Verbindung

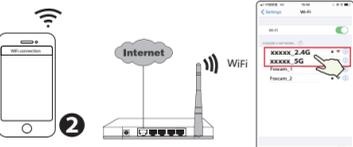
1. Stecken Sie das kleinere Ende des USB-Kabels in die Typ-C-Buchse auf der Rückseite der Videotürklingel und das andere Ende in ein USB-Ladegerät wie z. B. Ihr Smartphone-Ladegerät (**DC5V 1,0A** Ausgangsleistung wird für schnelleres Laden empfohlen) Bitte warten Sie ein paar Sekunden, bis Sie **"Ready für die WiFi-Konfiguration"** hören



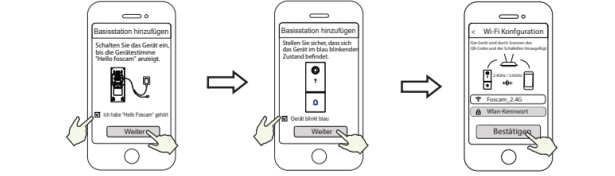
ACHTUNG! Bitte beachten Sie, dass es verboten ist, die Türklingel an AC (Wechselstrom) und USB Typ-C-Spannungsversorgung / Netzteil gleichzeitig anzuschließen.

Tipp: Wenn Sie die Sprachansage nicht gehört haben, halten Sie den Resetknopf ca. 10 Sekunden gedrückt, um die Kamera zurückzusetzen

2. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit Ihrem WLAN-Router verbunden ist.



- 4 -

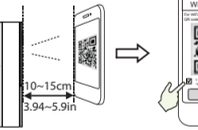


Hören Sie "Hallo Foscam" und tippen Sie auf "Weiter"

Stellen Sie sicher, dass das Gerät sich im blau blinkenden Zustand befindet

Geben Sie das Passwort Ihres WLAN ein und tippen Sie auf "Bestätigen"

6. Bitte scannen Sie den QR-Code auf dem Telefonbildschirm mit der Kamera, dann hören Sie eine Sprachansage sagen **"WiFi connecting"**. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie auf "Weiter".



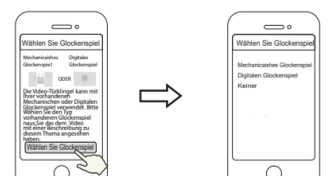
Halten Sie den QR-Code direkt vor die Kamera.

Aktivieren Sie das Kontrollkästchen und tap "Weiter"

Tipp: Bitte platzieren Sie den QR-Code auf dem Telefonbildschirm ca. 10 bis 15cm entfernt, und wenn Sie auf Probleme stoßen, können Sie versuchen, den Bildschirm langsam um 10 – 15cm vor oder zurück zu bewegen.

- 6 -

8. Tippen Sie in " Gongtyp wählen" auf **"Gongtyp wählen"** und dann auf **"Weiter"**. Wählen Sie unter "Gongtyp wählen" den Gongtyp und tippen Sie auf **"Mechanisches Gongsignal"** oder **"Digitales Gongsignal"** oder **"Keines"** (Bitte wählen Sie den Typ Ihres vorhandenen Gongs).



Tippen Sie auf Gongtyp wählen.

Wählen Sie den Typ Ihres vorhandenen Gongs

Hinweis: Bitte überprüfen Sie sorgfältig den vorhandenen Gongtyp in Ihrem Haus. Wenn der Glocken- bzw. Gongtyp falsch ausgewählt wird, werden der Transformator und das Gongsignal zu Hause beschädigt, wodurch die Türklingel und das Gongsignal nicht richtig funktionieren.

- 8 -

Video-Türklingel-Installation

- Hinweis:**
- Stellen Sie sicher, dass die Foscam App installiert ist und Sie den QR-Code von der Türklingel gescannt und den Prozess "Gerät hinzufügen" in der App abgeschlossen haben, bevor Sie mit der Installation der Hardware beginnen.
 - Wenn Sie sich entscheiden, die Video-Türklingel mit Wechselstrom zu betreiben, müssen Sie sicherstellen, dass die Spezifikation des verwendeten Netzteils **8V~24V AC** beträgt, die Mindestleistungsanforderung ist **8W**.
 - Wenn Sie die Video-Türklingel mit Gleichstrom betreiben, müssen Sie einen **DC12V~30V**-Netzadapter vorbereiten, die minimale Leistungsanforderung ist **6W**.
 - Wenn Sie die Video-Türklingel über die USB-Typ-C-Schnittstelle mit Strom versorgen, benötigen Sie ein **DC5V/1A**-Netzteil. Die minimale Leistungsanforderung ist **5W**.

Schritt 1

Drücken Sie den vorhandenen Klingelknopf, vergewissern Sie sich, dass es funktioniert und lokalisieren Sie die Stelle, an der Ihre vorhandene Türklingel angebracht ist.

- 10 -

Schritt 3
Es gibt in der Regel zwei Arten von Gongs für den Innenbereich: mechanisch oder digital. Wenn Sie die vorhandene mechanische oder digitale Klingel in Ihrem Haus verwenden möchten, installieren Sie bitte das Power Kit parallel zum Gong. Das Power Kit wird im Allgemeinen verwendet, um das Problem des abnormalen Klingelns des Gongs zu lösen, nachdem die Videotürklingel die traditionellen Klingelknöpfe ersetzt hat. Um zu sehen, wie man zwischen digitalem und mechanischem Gong unterscheidet, scannen Sie bitte den folgenden QR Code.



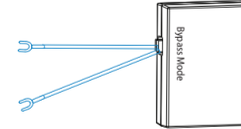
Was wird benötigt: Doppelzweck-Schraubendreher



Doppelt verwendbarer Schraubendreher (Kreuzschlitz-Schraubendreher)

- 12 -

Bypass-Alternative: Wenn Sie den vorhandenen Gong nicht verwenden möchten, können Sie das Kabel am Power-Kit auf die Bypass-Schnittstelle umschalten und dann parallel zum vorhandenen Gong anschließen. Dadurch wird der Gong bei Ihnen zu Hause kurzgeschlossen. Sie können wählen, ob Sie einen WLAN-Gong hinzufügen möchten, um die Funktion des Gongs zu realisieren. Wenn Sie sich entscheiden, das Power Kit im Bypass-Modus zu verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie den Gongtyp in Ihrer APP auf **"Kein"** einstellen, um eine Beschädigung des Transformators zu vermeiden.

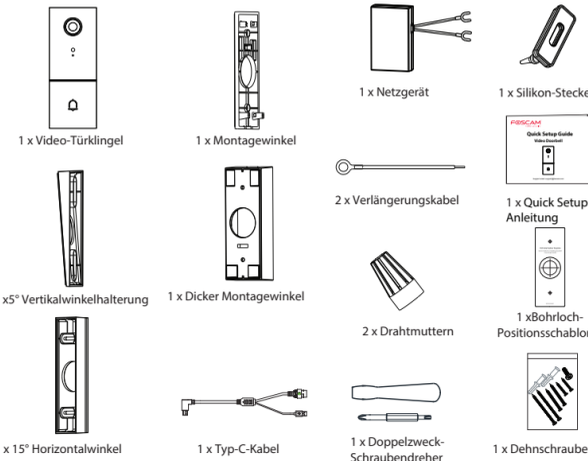


Sie können den QR-Code unten scannen, um das Video zur Installation des Power-Kits zu suchen und anzusehen.



- 14 -

Was ist in der Box?



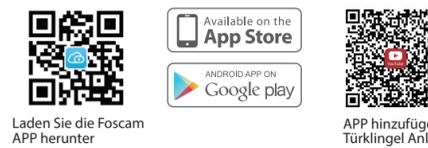
- 1 -

Einrichten Ihrer Kamera: Verbindung über die Foscam App (empfohlen)

Es wird unbedingt empfohlen, den Prozess "Geräte hinzufügen" in der Foscam-App abzuschließen, bevor die Türklingel-Hardware installiert wird.

Bevor Sie starten

Scannen Sie den QR-Code unten, um die Foscam APP herunterzuladen und zu installieren, und informieren Sie sich, wie die Türklingel zur APP hinzugefügt werden kann.



Um ein reibungsloseres Videoergebnis auf Ihrem Smartphone zu gewährleisten, wird empfohlen, dass Ihr Smartphone die folgenden Spezifikationen erfüllt:

- iOS: Version 11 oder höher.
- Android: 4.1 oder höher, mit einem Gerät mit einer Graphics Processing Unit (GPU).

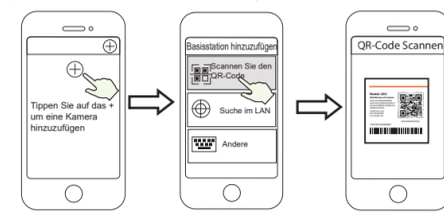
Hinweis: Für die optimale Funktion, aktualisieren Sie bitte die APP auf die neueste Version!

- 3 -

Tipp: Die Kamera unterstützt Dual-Band 2,4 GHz & 5 GHz WiFi, sodass Sie den Kanal mit dem stärkeren Signal wählen können. Wählen Sie beispielsweise SSID: XXXXX_2.4G oder XXXXX_5G.

3. Öffnen Sie die FOSCAM APP und registrieren Sie ein Foscam-Konto, oder melden Sie sich an, wenn Sie bereits haben.

4. Nachdem Sie sich bei Foscam APP angemeldet haben, wählen Sie **"Tippen Sie auf das + um eine Kamera hinzuzufügen"** oder "+" in der oberen rechten Ecke, wählen Sie dann **"Scannen Sie den QR-Code"** und scannen Sie den QR-Code, den Sie unten auf der Kamera haben.



Tippen Sie auf + Symbol

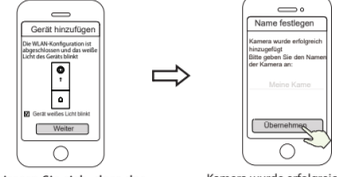
Wählen Sie "Scannen Sie den QR-Code"

Scannen Sie den QR-Code, der sich unten auf Ihrer Kamera befindet.

5. Wenn Sie unter "Gerät hinzufügen" die Meldung **"Hallo Foscam"** hören, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und tippen Sie auf **"Weiter"**. Überprüfen Sie weiterhin, ob das Gerät im blau blinkenden Zustand ist und tippen Sie auf **"Weiter"**. Unter "WLAN-Verbindung", geben Sie das Passwort Ihres WLANs ein und tippen Sie auf **"Bestätigen"**.

- 5 -

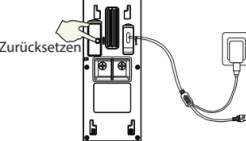
7. Warten Sie einige Sekunden, bis die Kamera Sie darüber benachrichtigt, dass die **"Wireless connection succeeded"**, was bedeutet, dass Ihre Kamera erfolgreich mit Ihrem WLAN verbunden ist. Danach können Sie einen Kameranamen erstellen und tippen dann auf **"Übernehmen"**.



Vergewissern Sie sich, dass das weiße Licht des Geräts blinkt

Kamera wurde erfolgreich hinzugefügt, und der Name wurde festgelegt

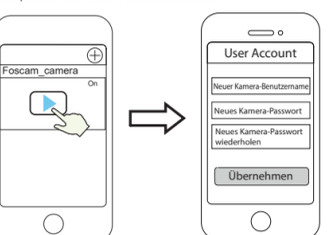
8. Warten Sie einige Sekunden, bis die Kamera Sie darüber benachrichtigt, dass die **"Wireless connection succeeded"**, was bedeutet, dass Ihre Kamera erfolgreich mit Ihrem WLAN verbunden ist. Danach können Sie einen Kameranamen erstellen und tippen dann auf **"Übernehmen"**.



Zurücksetzen

- 7 -

9. Wenn Sie auf die Wiedergabetaste in der Videobox tippen, springt sie zur Einstellungsschnittstelle "User Account". Zu Ihrer Sicherheit erstellen Sie bitte einen neuen Benutzernamen und ein neues Passwort für Ihre Kamera, bevor Sie Live-Videos ansehen.



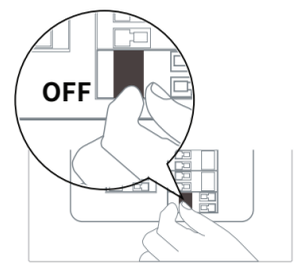
Tippen " "

Festlegen eines neuen Benutzernamens und Kennworts

10. Nachdem Sie die obigen Schritte durchgeführt haben, können Sie mit der Installation Ihrer Kamera beginnen.

- 9 -

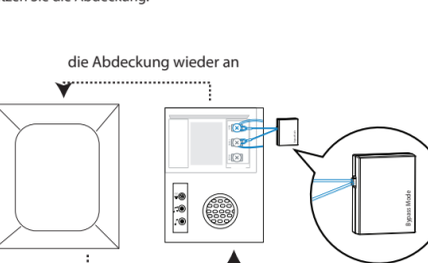
Schritt 2
Schalten Sie den Hauptstrom bzw. Hauptsicherung in Ihrem Haus aus. Schalten Sie die Beleuchtung in Ihrem Haus ein/aus, um sicherzustellen, dass der Strom in Ihrem Haus ordnungsgemäß abgeschaltet ist.



! Wenn Sie sich nicht zutrauen, dies selbst zu tun, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker

- 11 -

Nachdem Sie die Abdeckung des mechanischen Gongs oder des digitalen Gongs entfernt haben, verwenden Sie die Kabelanschlussklemme mit dem Power Kit wie abgebildet. Nach Abschluss der Verkabelung ersetzen Sie die Abdeckung.



die Abdeckung wieder an

Setzen Sie die Abdeckung wieder auf

- 13 -

Schritt 4
Entfernen Sie den vorhandenen Türklingelknopf in der Nähe der Haustür. Ziehen Sie die beiden Drähte vorsichtig heraus, wenn Sie die alte Türklingel entfernen. Richten Sie ggf. die Drahtenden gerade aus. Was wird benötigt: Doppelzweck-Schraubendreher



Doppelt verwendbarer Schraubendreher (Kreuzschlitz-Schraubenzieher)



- 15 -

Schritt 5

Bestimmen Sie die Montageposition der Türklingel. Prüfen Sie zunächst, ob Sie die vorhandenen Löcher in der Wand verwenden können. Markieren Sie mit der Bohrlochpositionsschablone die Schraubenlöcher in dem Bereich, in dem sich die vorhandene Türklingeltaste befand. Platzieren Sie die Bohrlochpositionsschablone mindestens 1,5 m hoch vom Boden aus, um sicherzustellen, dass die Höhe der installierten Türklingel geeignet ist, und bohren Sie dann die Löcher (verwenden Sie einen PH2-Bohrer).

Position des Bohrlochs Vorlage

Bohrmaschine mit PH2-Bohrer

1,5m (710)

1,5m (59in)

0,3m (12in)

0,3m (12in)

- 16 -

Schritt 7

Optional: Verwenden Sie den 15°-Montagewinkel oder den 5°-Montagewinkel als zusätzliche Befestigung / Halterung, wenn Sie das Sichtfeld der Türklingelkamera anpassen möchten, um mehr von einer Seite abzudecken.

Durch Video-Türklingel

15°

5°

- 18 -

Optionale Installation A

2 mm (0.87") Montageschrauben

Wand Montagebügel

Ohne Haltewinkel

Optionale Installation B

35mm (1.38") Montageschrauben

Wand 5° Vertikaler Montagebügel Winkelhalter

Mit 5° Vertikalwinkelklammer

Optionale Installation C

35mm (1.38") Montageschrauben

Wand 15° Horizontal- Montagebügel Winkelhalterung

Mit 15° Horizontalwinkelhalterung

- 20 -

Video-Türklingel

Verlängerungsdrähte und Drahtmuttern (optional)

Doppelzweck-Schraubendreher (Kreuzschlitz-Schraubendreher-Seite)

ACHTUNG! Bitte beachten Sie, dass es verboten ist, die Türklingel an die AC- und USB Typ-C-Spannungsversorgung zur gleichen Zeit anzuschließen.

- 22 -

Schritt 12

Drücken Sie die Türklingel, um die Gongverbindung zu testen. Hat Ihre Türklingel geklingelt? Wenn ja, funktioniert sie! Wenn nein, prüfen Sie, ob die Drähte fest sind. Öffnen Sie die Foscam APP erneut und prüfen Sie, ob Sie Live-Videos sehen können.

Falls nicht, entfernen Sie bitte die Türklingel und drücken Sie die Reset-Taste, um sie erneut in der App hinzuzufügen.

Zurücksetzer

- 24 -

Zugriff auf die Kamera von einem PC

Foscam VMS

Foscam-VMS ist ein neues Tool für PC. Es erfordert keine Plug-Ins und ist kompatibel mit Windows & Mac. Es unterstützt alle Foscam HD Kameras und bis zu 36 Kameras gleichzeitig. Wenn Sie mehrere Kameras verwalten möchten, empfehlen wir Ihnen, den Foscam-VMS zu installieren. Sie können die "Foscam-VMS" Windows-Version unter foscam.com/vms herunterladen und die "Foscam VMS" Mac-Version aus dem APP Store herunterladen: <https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12>

Hinweis: Für die beste Funktion aktualisieren Sie bitte die Foscam VMS auf die neueste Version! **Hinzufügen der IP-Kamera**

- Führen Sie Foscam-VMS aus. Dann können Sie einen lokalen Administrator erstellen, Konto und Login anlegen.
- Klicken Sie auf den "+"-Button auf dem Foscam-VMS und folgen Sie dem Setup Assistenten um Ihre Kamera hinzuzufügen.

Bitte besuchen Sie foscam.com/downloads, um das Benutzerhandbuch einzusehen und weitere detaillierte Schritte zu finden.

- 26 -

Firmware-Upgrade

Sie können die Firmware über die Foscam-APP mit der neuen Funktion „One-key Online Upgrade“ aktualisieren. (Öffnen Sie Foscam App und melden Sie sich der Kamera an, wählen Sie "Einstellungen" > "Firmware-Upgrade"). Um Ihre Kamera zu aktualisieren. Sie können die neueste Version auch von der Firmenwebseite heruntergeladen werden foscam.com/updates.

Sicherheitshinweise

- Bitte überprüfen Sie, ob die Stromversorgung ausreichend ist, bevor Sie die Türklingel in Betrieb nehmen.
- Bitte befestigen Sie die Türklingel und die Halterungen mit den mitgelieferten Halterungsschrauben, um ein Herunterfallen zu vermeiden.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt innerhalb des Temperaturbereichs -4°F~122°F (-20 C~50 C). Wenn die Umgebungstemperatur zu hoch oder zu niedrig ist, kann dies zu Produktfehlern führen.
- Zur Vermeidung eines Brandrisikos oder von Stromschlägen, bewahren Sie die Kamera bitte an einem trockenen und kühlen Ort auf, und setzen Sie die Kamera keiner feuchten Umgebung aus.
- Die Kamera ist ein elektronisches Gerät, bewahren Sie sie daher nicht in der Nähe von Kindern auf.

- 28 -

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt ShenZhen Foscam Intelligent Technology Co.,limited, dass die Geräte Foscam (VD1) den grundlegenden Anforderungen und Vorschriften von folgenden Richtlinien entsprechen: 2014/53/EU, 2011/65/EU.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.foscam.com/company/ce-certificate.html>

Bitte folgendes bei dem Anschluss von Produkten an das Stromnetz beachten:

- bei Einrichtungen mit Festanschluss außerhalb der Einrichtung muss eine leicht zugängliche Trennvorrichtung vorhanden sein.
- bei Einrichtungen mit Steckanschluss muss die Steckdose nahe der Einrichtung angebracht und leicht zugänglich sein.

FAQ

Foscam APP

Installation video on YouTube

- 30 -

Schritt 6

Verwenden Sie die mitgelieferten Dübel, wenn Sie das Gerät in Materialien wie Stuck, Ziegel oder Beton installieren. Wenn Sie in eine hölzerne Türrahme einbauen, ist die Verwendung der Dübel nicht erforderlich.

Anchors

- 17 -

Schritt 8

Führen Sie die beiden vorhandenen Türklingeldrähte durch das zentrale quadratische Loch an der Halterung, bevor Sie mit der Montage beginnen. Stecken Sie die beiden mitgelieferten Schrauben durch die Schraublöcher bzw. durch den 5°-Vertikalwinkel / 15° Horizontalwinkel / Dicker Montagewinkel, (montieren Sie den Montagewinkel am 5° Vertikalwinkel / 15° Horizontalwinkel), und ziehen Sie die Schrauben fest an. Was wird benötigt: Montagehalterung / Schraubenpakete / 5° Vertikalwinkel (optional) / 15° Horizontalwinkel (optional) / Zweifach-Schraubendreher

Montagehalterung

5° Vertikalwinkel (optional)

Montageschrauben

15° Horizontalwinkelhalterung (Optional)

Dicker Montagewinkel

Dual-purpose screwdriver (Phillips screwdriver side)

- 19 -

Optionale Installation D

45mm (1.77") Montageschrauben

Wand 5° Vertikaler Winkelhalter

Mit 5°-Vertikal-Winkel und 15°-Horizontal-Winkel

Optionale Installation E

22mm (0.87") Montageschrauben

Wand dickem Montagewinkel

Mit dickem Montagewinkel

Diese Installationsmethode kann bei Typ-C-Kabel für DC-Spannungsversorgung verwendet werden

Schritt 9

Schließen Sie die Drähte an die beiden Klemmen auf der Rückseite der Türklingel an, und ziehen Sie dann die Klemmschrauben an. Der Draht kann an jede Klemme angeschlossen werden, da der elektrische Strom Wechselstrom ist. ACHTUNG! Um einen Kurzschluss zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass sich die Drähte nach dem Anschließen an die Klemmen nicht berühren. Wenn die Drähte zu kurz sind, verwenden Sie die mitgelieferten Verlängerungsdrähte und Drahtmuttern um sie zu verlängern. Verwenden Sie Isolierband, um die Verbindung zu sichern, wenn in der Wand kein Platz für Drahtmuttern vorhanden ist. **Was wird benötigt: Verlängerungsdrähte und Drahtmuttern (optional) / Videotürklingel / Kreuzschlitzschraubendreher Verlängerungsdrähte und Drahtmuttern (optional)**

- 21 -

Schritt 10

Hängen Sie die Türklingel oben in die Halterung ein und rasten Sie dann die Unterseite der Türklingel in die Klammer ein. Sie hören möglicherweise ein "Klick" Geräusch.

Schritt 11

Schalten Sie den Hauptstrom-Schalter in Ihrem Haus wieder auf EIN.

- 23 -

Schritt 13

Ziehen Sie die Diebstahlsicherungsschraube mit dem mitgelieferten Schraubendreher fest. Was wird benötigt: Doppelzweck-Schraubendreher

Doppelzweck-Schraubendreher (Sechsrund-Schraubenzieher)

- 25 -

Wichtige Hinweise

Video-Türklingel Benutzername / Passwort

Der Benutzername/das Passwort der Türklingel sind erforderlich, um über den Computer auf Ihre Kamera zuzugreifen und sie verwalten zu können. Diese können die Sicherheit Ihrer Kamera deutlich verbessern. Wenn Sie Ihre Zugangsdaten vergessen haben, drücken Sie bitte die Taste "Reset" und halten Sie diese für mehr als 10 Sekunden gedrückt während die Türklingel mit Strom versorgt wird. Nachdem Sie die Sprachansage gehört haben, lassen Sie die Taste los. Die Türklingel wird automatisch neu gestartet und die Standardeinstellungen werden wiederhergestellt. Sie können die Türklingel gemäß dieser Schnellanleitung wiederanschließen.

Foscam Cloud-Service Konto/Passwort

Das Foscam Cloud-Service Konto/Passwort wird verwendet, um Zugriff auf die Foscam APP oder die Foscam Cloud-Service-Webseite zu erhalten. Sie können sich mit einem Konto/Passwort auf einer der beiden registrieren.

Speichermedium

Die Kamera unterstützt Cloud-Speicherung, NVR (Netzwerk Video Rekorder, oder Micro SD-Karte (unterstützt nur das FAT32 und exFAT-Format). Bei längeren Aufnahmen empfehlen wir einen Foscam NVR zu nutzen.

- 27 -

- Dieses Produkt ist kein Spielzeug; Kinder sollten das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- Ändern Sie Ihren Standard-Port zu einem aus dem höheren Bereich, um Hacker-Angriffe zu vermeiden. So ändern Sie den Standardport: Besuchen Sie foscam.com/downloads, um das Benutzerhandbuch anzuzeigen manual.
- Überprüfen Sie die Protokolle Ihrer Foscam Kameras häufiger. Foscam Kameras verfügen über integrierte Protokolle, die Ihnen anzeigen, welche IP-Adressen Zugriff auf die Kamera haben.

Produktleistung

Angaben zu Funkausstrahlung: 2412MHz - 2472MHz and 5725MHz - 5850MHz
 Maximale Sendeleistung (EIRP): < 16dBm
 Drahtloser Standard: IEEE802.11b/g/n (2.4GHz)
 IEEE802.11a/n/ac (5GHz)

Stromversorgung: DC 5V 1.0A 5W or AC 8~24V

Technischer Support

Wenn Sie Probleme mit Ihrem Foscam Produkt haben, wenden Sie sich bitte an den Händler, von dem Sie das Produkt bezogen haben oder kontaktieren Sie den technischen Support des Herstellers: service@foscam-online.de

Ihre wertvollen Kommentare und Vorschläge zur Verbesserung von Foscam Produkten sind willkommen!

- 29 -

FOSCAM home security

CE FC

CE-Zertifikatserklärung Website: <https://www.foscam.com/company/ce-certificate.html>

Information über Exporteure: <https://www.foscam.com/company/open-information.html>

Hersteller: Shenzhen Foscam Intelligent Technology Co., Ltd
 Addr: Room 901-902, Building 1B, Xingke 1st Street, Shenzhen International Innovation Valley, Nanshan Dist., Shenzhen, 518055, China
 Importeur in Deutschland: Inkovideo GmbH & Co. KG Hans-Sachs-Str. 10 40721 Hilden Germany

www.foscam.com
 Support-E-Mail: service@foscam-online.de

Aufgrund kurzfristiger Änderungen könnten einige Punkte dieser Kurzanleitung möglicherweise nicht auf dem aktuellsten Stand sein. Der Hersteller bemüht sich dennoch alle Dokumentationen zeitnah anzupassen. Aktuelle Informationen entnehmen Sie bitte immer der Seite des Herstellers: www.foscam.com

- 31 -